

## Technisches Datenblatt

# Robatube PVC

PVC-U

### Typische Eigenschaften

- Chemikalienbeständig
- Gutes Hubverhalten
- Hohe Temperaturbeständigkeit

### Typische Industrien

- Papierindustrie

	Testverfahren	Einheit	Wert
<b>Allgemeine Eigenschaften</b>			
Dichte	DIN EN ISO 1183-1	g / cm <sup>3</sup>	1,21
Feuchtigkeitsaufnahme	DIN EN ISO 62	%	0,016
Farbe			violet
Lagerdauer in Jahren			~ 5
<b>Mechanische Eigenschaften</b>			
Shore Härte	DIN EN ISO 868	scale A	58
Zugfestigkeit	internal method	MPa	11
Max. Druck	internal method	bar	2,0
Berstdruck	internal method	bar	> 2,5
Reißdehnung	internal method	%	400
<b>Thermische Eigenschaften</b>			
Einsatztemperatur langfristig	Average	°C	-45 ... 70

Bei den Angaben handelt es sich um Richtwerte, die unserer Erfahrung und technischen Untersuchungen entsprechen. Diese Werte sind beeinflussbar durch die Konstruktion, Verarbeitungsbedingungen und Umgebungseinflüsse. Die Eignung eines Werkstoffes für den konkreten Einsatzzweck obliegt dem Anwender. Satz- und Druckfehler vorbehalten. Der Berstdruck wurde bei einer Temperatur von 20°C ermittelt (gekammert).

[ri-inquiry@roechling.com](mailto:ri-inquiry@roechling.com) • [www.roechling.com/industrial/materials](http://www.roechling.com/industrial/materials)

Print: 02/06/2026 • Release: 20/09/2023 • Version: 1.0  
 PIM-ID: 709775 • PIM-Code: 27-11-33.10.11-8-2  
 Company-IDs: 21510

Page 1 / 1 (Dates in DD/MM/YYYY)

